

想いをつなごう。
その人の、その先へ。



2024年6月24日
株式会社ダスキン

抗菌力^{※1}をプラス、綿ホコリ捕集性能 約 20%UP^{※2} !
固定電荷でしっかりホコリをキャッチするモップ
ダスキン『エレクトロン』シリーズ
2024年6月24日 リニューアル販売開始

株式会社ダスキン(本社：大阪府吹田市、社長：大久保裕行)が展開する衛生・清掃用品のレンタル・販売を行うクリーンサービス事業は、薬剤不使用で静電気の発生防止効果があり、電子機器などのおそうじに適したハンディモップ『エレクトロン』シリーズをリニューアルし、2024年6月24日(月)より全国で販売を開始します。「エレクトロン」は1980年10月の発売以降ご好評いただいている商品です。今回のリニューアルにより名称を「抗菌エレクトロン」へ変更いたします。



この度リニューアル販売する『抗菌エレクトロン』は、モップ・ハンドルともに抗菌仕様へ変更し、さらにモップパイルの細さ・形状・密度にこだわった独自の繊維構造の改良により、綿ホコリ捕集性能が約 20%^{※2} アップしました。従来どおり薬剤や静電気を使用せず、繊維 1 本 1 本に植え付けている固定電荷の力でホコリを吸着するので、パソコンなどの電子機器から衣類まで、さまざまな場所のおそうじにご使用いただけます。

※1 モップ繊維・ハンドル上の効果。すべての菌に効果があるわけではありません ※2 当社従来品との比較

リニューアルの内容

●約 20%の綿ボコリ捕集性能 UP！※

細さ・形状・密度にこだわって開発された捕集力の高いパイルはホコリをしっかり取り除きます。

※当社従来品との比較



●衛生的に使える抗菌※¹加工

モップとハンドルに抗菌※¹加工が施されており、モップの繊維上、ハンドル上の細菌の増殖を抑制※¹。いつでも衛生的に使う事ができます。



【モップ】

抗菌防臭加工の

SEK マークの認証を取得



【ハンドル】

抗菌※¹・抗ウイルス※²加工の

SIAA マークの認証を取得

※¹ すべての細菌に効果があるわけではありません。

※² ハンドル上の特定ウイルスの数を減少させます。

●優しい色味でインテリアに合せやすい

ふんわり、優しい色味でどのサイズもインテリアに合わせやすいカラーです。

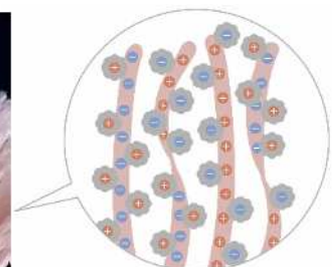


静電気じゃない固定電荷とは？

●安定した電荷（固定電荷）をパイル一本一本に植え付けているのでホコリをしっかりキャッチします

エレクトロンは発売以来、安定した電荷（固定電荷）でホコリをとる方法を採用しています。パソコンなどの精密機械が、静電気などの電気ショックを受けないよう、静電気の発生を抑える導電性繊維を混入しています。

※ホコリは + か - のどちらかに帯電しており、+ のホコリはエレクトロンの - の固定電荷が、- のホコリは + の固定電荷がキャッチします。エレクトロンは電荷がしっかり固定されているため、一度キャッチしたホコリは落ちにくくなっています。



商品概要

販売開始日	2024年6月24日(月)
申し込み 問い合わせ先	●Webサイト https://www.duskin.jp/item/mop/handymop/dc003340/ ●ダスキン コンタクトセンター（8時～20時／年中無休） 0120-100100

商品名	・抗菌エレクトロン S ・抗菌エレクトロン M ・抗菌エレクトロン L
カラー（モップ部）	・抗菌エレクトロン S / ベビーピンク・グレー・アイボリー ・抗菌エレクトロン M / アイボリー ・抗菌エレクトロン L / グレー
カラー（ハンドル部）	・アイボリー
素材（モップ部）	・ポリプロピレン（抗菌剤練りこみ）、導電性繊維、ポリエチレン
素材（ハンドル部）	・ポリプロピレン（抗菌剤練りこみ）
サイズ（ハンドル部含む）	・抗菌エレクトロン S : 約 27 cm ・抗菌エレクトロン M : 約 43 cm ・抗菌エレクトロン L : 約 47 cm
4週間定期補充料金 （モップ部）	・抗菌エレクトロン S : 350 円（税込） ・抗菌エレクトロン M : 810 円（税込） ・抗菌エレクトロン L : 1,160 円（税込） ※表示料金（価格）は消費税率 10%を含む総額表示です。
標準料金（ハンドル部）	・抗菌エレクトロン S ハンドル : 160 円（税込） ・抗菌エレクトロン M ハンドル : 250 円（税込） ・ニューエレクトロン伸縮ハンドル : 825 円（税込） ※約 73～131cm（モップ部は含みません） ※抗菌エレクトロン M および L にお使いいただけます。 ※こちらの商品は従来品です。抗菌仕様ではございません。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">伸縮ハンドルをつければ高いところのお掃除もラクラクです</div> 